



XC7Z030-1SBG485C

කොටස් අංකය:
 නිෂ්පාදකයා / වෙළඳ නාමය:
 නිෂ්පාදකයා විස්තරය
 දත්ත පොත:
 රෝහල් තත්වය
 ගොඟ කොන්දේසි
 නැව්ගත කරන්න
 නැව්ගත කිරීමේ මාර්ගය

XC7Z030-1SBG485C
 Xilinx
 IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA
[PDF](#) 1.XC7Z030-1SBG485C.pdf
[PDF](#) 2.XC7Z030-1SBG485C.pdf
[PDF](#) 3.XC7Z030-1SBG485C.pdf
[PDF](#) 4.XC7Z030-1SBG485C.pdf
 නොමිලේ / RoHS අනුකූල වීම
 471 pcs stock
 භාග්‍යාංග
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

මිල ගණන් ඉල්ලුම් කිරීම

රූපය නිරූපණය විය හැකිය. නිෂ්පාදන විස්තර සඳහා පිරිවිතර බලන්න.

XC7Z030-1SBG485C වර්ගයේ පිරිවිතර

කොටස් අංකය	XC7Z030-1SBG485C
නිෂ්පාදකයා	Xilinx
විස්තර	IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA
නිදහස් තත්වයේ / ROHS තත්වය	නොමිලේ / RoHS අනුකූල වීම
ප්රමාණය කොපමණද	471 pcs
දත්ත පත	PDF 1.XC7Z030-1SBG485C.pdf PDF 2.XC7Z030-1SBG485C.pdf PDF 3.XC7Z030-1SBG485C.pdf PDF 4.XC7Z030-1SBG485C.pdf
සැපයුම්කරු උපාංගය ඇසුරුම	485-FBGA (19x19)
වේගය	667MHz
මාලාවක්	Zynq®-7000
RAM ප්රමාණය	256KB
ප්රථමික ලක්ෂණ	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
පර්යන්ත	DMA
ඇසුරුම් කිරීම	Tray
ඇසුරුම / තටු	484-FBGA
වෙනත් නම්	122-1924
මෙහෙයුම් උෂ්ණත්වය	0°C ~ 85°C (TJ)
I / O ගණන	130
තෙතමනය සංවේදී මට්ටම (MSL)	4 (72 Hours)
නිදහස් තත්වයේ / ROHS තත්වය	Lead free / RoHS Compliant
ඊලෑම් ප්රමාණය	-
විස්තරාත්මක සටහන	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 667MHz 485-FBGA (19x19)
ප්රොසෙසරය	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
සම්බන්ධතාවය	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
නිර්මාණ ශිල්පය	MCU, FPGA

සබැඳි ඇමුණුම්

Xilinx XC7Z030-1SBG485C	XC7Z030-1SBG485C බෙදාහරින්නා	XC7Z030-1SBG485C සැපයුම්කරු
XC7Z030-1SBG485C මිල	XC7Z030-1SBG485C පික්චර්ස්	XC7Z030-1SBG485C රූපය
XC7Z030-1SBG485C PDF දත්ත ගබඩාව	XC7Z030-1SBG485C දත්ත ගබඩාව බාගත කරන්න	XC7Z030-1SBG485C Datasheet
XC7Z030-1SBG485C කොටස්	AAA මිලදී ගන්න	Xilinx XC7Z030-1SBG485C මිලදී ගන්න
Xilinx XC7Z030-1SBG485C	Xilinx සපයන්නා	Xilinx බෙදාහරින්නා
Xilinx XC7Z030-1SBG485C	Xilinx Inc. XC7Z030-1SBG485C	

ආශ්රිත නිෂ්පාදන

<p>XC7Z030-1SB485I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC FPGA ගබඩාවේ ඇත: 312 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FB484I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA ගබඩාවේ ඇත: 258 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-2FBG484E නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA ගබඩාවේ ඇත: 318 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SBG485I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA ගබඩාවේ ඇත: 376 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG676C නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 418 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FFG676C නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 272 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG676I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 296 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FBG484I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA ගබඩාවේ ඇත: 332 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-2FBG676I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 239 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FBG676E නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 304 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FF676I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC FPGA XC ZYNQ-7000 676FCBGA ගබඩාවේ ඇත: 181 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FFG676I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 225 pcs RFQ</p>